

# ATLETISM

1947 ÎN ATLETISM UL STUDENTESC

DUPĂ 8 ANI DE PAUZĂ, AU FOST ÎNTRECUTE 7 RECORDURI

**ZATOPEK ȘI ARIFON PRINTRĂ PERFORMEN-  
RII CAMPIONATELOR MONDIALE UNIVERSI-  
TARE**

1947 a însemnat reluarea, pe plan mondial, a activității atletice studențești după 8 ani de pauză. În anul acesta au fost înregistrate 7 recorduri mondiale universitare. În primul rând, merită menționate performanțele lui Zatopek și Arifon la 100 m. Zatopek (Cehoslovacia) a făcut 10" 5/10, iar Arifon (Franța) a făcut 10" 5/10. Aceste două recorduri sunt egale.

## Recordurile studen- ților

100 m: Jeffrey (S. U.) 10" 5/10  
Wilson (Anglia)  
200 m: Kornig (G.), Holmes (Angl.)  
Jeffrey (S. U.) 21" 5/10  
400 m: Pugno (S. U.) 51"  
Brown (Angl.) 51" 8/10  
800 m: Beetham (S. U.) 1' 53" 3/10  
1500 m: Zatopek (Ceh) 4' 20" 8/10  
5000 m: Beetham (S. U.) 14' 20" 8/10  
100 m. g. Morris (S. U.) 14" 4/10  
400 m. g. Arifon (Fr.) 52" 3/10  
1000 m: Bodossy (Un.)  
Asakura (Jap.) 1 m. 94"  
Lungime: Loug (G.) 7 m. 63"  
Prăjină: Nishida (Jap.) 4 m. 30"  
Triplu salt: Wuerth (Aus.) 14 m. 62"  
Suliță: Issak (Estonia) 70 m. 25"  
Greutate: Watson (S. U.) 15 m. 73"  
Disc: Laborde (S. U.) 43 m. 90"  
4x100 m. Ungaria 41" 6/10  
4x400 m. Anglia 3' 14" 0"  
8+2+2 plus 400 m. Suedia 3' 27" 0"

## Și un regret...

Lista recordurilor mondiale studențești ne provoacă și un regret. La 100, 200 sau 400 m. am fi putut găsi și un nume românesc: Molna, greșit, dar am fi putut să-l înlocuim pe recordmanul nostru cu unul român. În acest caz, ar fi fost un mare succes pentru noi. În prezent, nu avem niciun record mondial la 100 m. sau 200 m. sau 400 m. sau 800 m. sau 1500 m. sau 5000 m. sau 10000 m. sau 20000 m. sau 40000 m. sau 80000 m. sau 160000 m. sau 320000 m. sau 640000 m. sau 1280000 m. sau 2560000 m. sau 5120000 m. sau 10240000 m. sau 20480000 m. sau 40960000 m. sau 81920000 m. sau 163840000 m. sau 327680000 m. sau 655360000 m. sau 1310720000 m. sau 2621440000 m. sau 5242880000 m. sau 10485760000 m. sau 20971520000 m. sau 41943040000 m. sau 83886080000 m. sau 167772160000 m. sau 335544320000 m. sau 671088640000 m. sau 1342177280000 m. sau 2684354560000 m. sau 5368709120000 m. sau 10737418240000 m. sau 21474836480000 m. sau 42949672960000 m. sau 85899345920000 m. sau 171798691840000 m. sau 343597383680000 m. sau 687194767360000 m. sau 1374389534720000 m. sau 2748779069440000 m. sau 5497558138880000 m. sau 10995116277760000 m. sau 21990232555520000 m. sau 43980465111040000 m. sau 87960930222080000 m. sau 175921860444160000 m. sau 351843720888320000 m. sau 703687441776640000 m. sau 1407374883553280000 m. sau 2814749767106560000 m. sau 5629499534213120000 m. sau 11258999068426240000 m. sau 22517998136852480000 m. sau 45035996273704960000 m. sau 90071992547409920000 m. sau 180143985094819840000 m. sau 360287970189639680000 m. sau 720575940379279360000 m. sau 1441151880758558720000 m. sau 2882303761517117440000 m. sau 5764607523034234880000 m. sau 11529215046068469760000 m. sau 23058430092136939520000 m. sau 46116860184273879040000 m. sau 92233720368547758080000 m. sau 184467440737095516160000 m. sau 368934881474191032320000 m. sau 737869762948382064640000 m. sau 14757395258967641281280000 m. sau 29514790517935282562560000 m. sau 59029581035870565125120000 m. sau 118059162071741130250240000 m. sau 236118324143482260500480000 m. sau 472236648286964521000960000 m. sau 944473296573929042001920000 m. sau 1888946593147858084003840000 m. sau 3777893186295716168007680000 m. sau 7555786372591432336015360000 m. sau 15111572745182864672030720000 m. sau 30223145490365729344061440000 m. sau 60446290980731458688122880000 m. sau 120892581961462917376245760000 m. sau 241785163922925834752491520000 m. sau 483570327845851669504983040000 m. sau 967140655691703339009966080000 m. sau 1934281311383406678019932160000 m. sau 3868562622766813356039864320000 m. sau 7737125245533626712079728640000 m. sau 15474250491067253424159457280000 m. sau 30948500982134506848318914560000 m. sau 61897001964269013696637829120000 m. sau 123794003928538027393275658240000 m. sau 247588007857076054786551316480000 m. sau 495176015714152109573102632960000 m. sau 990352031428304219146205265920000 m. sau 1980704062856608438292410531840000 m. sau 3961408125713216876584821063680000 m. sau 7922816251426433753169642127360000 m. sau 15845632502852867506339284254720000 m. sau 31691265005705735012678568509440000 m. sau 63382530011411470025357137018880000 m. sau 126765060022822940050714274037760000 m. sau 253530120045645880101428548075520000 m. sau 507060240091291760202857096151040000 m. sau 1014120480182583520405714192302080000 m. sau 2028240960365167040811428384604160000 m. sau 4056481920730334081622856769208320000 m. sau 8112963841460668163245713538416640000 m. sau 16225927682921336326491427076833280000 m. sau 32451855365842672652982854153666560000 m. sau 64903710731685345305965708307333120000 m. sau 129807421463370690611931416614666240000 m. sau 259614842926741381223862833229332480000 m. sau 519229685853482762447725666458664960000 m. sau 1038459371706965524895451332917329920000 m. sau 2076918743413931049790902665834659840000 m. sau 4153837486827862099581805331669319680000 m. sau 8307674973655724199163610663338639360000 m. sau 16615349947311448398327221326677278720000 m. sau 33230699894622896796654442653354557440000 m. sau 66461399789245793593308885306709114880000 m. sau 132922799578491587186617770613418229760000 m. sau 265845599156983174373235541226836459520000 m. sau 531691198313966348746471082453672919040000 m. sau 1063382396627932697492942164907345838080000 m. sau 2126764793255865394985884329814691676160000 m. sau 4253529586511730789971768659629383352320000 m. sau 8507059173023461579943537319258766704640000 m. sau 17014118346046923159887074638517533409280000 m. sau 34028236692093846319774149277035066818560000 m. sau 68056473384187692639548298554070133637120000 m. sau 136112946768375385279096597108140267274240000 m. sau 272225893536750770558193194216280534548480000 m. sau 544451787073501541116386388432561069096960000 m. sau 1088903574147003082232772776865122138193920000 m. sau 2177807148294006164465545553730244276387840000 m. sau 4355614296588012328931091107460488552775680000 m. sau 8711228593176024657862182214920977105551360000 m. sau 17422457186352049315724364429841954211102720000 m. sau 34844914372704098631448728859683908422205440000 m. sau 69689828745408197262897457719367816844410880000 m. sau 139379657490816394525794915438735633688821760000 m. sau 278759314981632789051589830877471267377643520000 m. sau 557518629963265578103179661754942534755287040000 m. sau 1115037259926531156206359323509885069510574080000 m. sau 2230074519853062312412718647019770139021148160000 m. sau 4460149039706124624825437284039540278042296320000 m. sau 8920298079412249249650874568079080556084592640000 m. sau 17840596158824498499301749136158161112169185280000 m. sau 35681192317648996998603498272316322224338370560000 m. sau 71362384635297993997206996544632644448676741120000 m. sau 142724769270595987994413993089265288897353482240000 m. sau 285449538541191975988827986178530577794706964480000 m. sau 570899077082383951977655972357061155589413928960000 m. sau 1141798154164767903955311944714122311178827857920000 m. sau 2283596308329535807910623889428244622357655715840000 m. sau 4567192616659071615821247778856489244715311431680000 m. sau 9134385233318143231642495557712978489430622863360000 m. sau 18268770466636286463284991115425956978861245726720000 m. sau 36537540933272572926569982230851913957722491453440000 m. sau 73075081866545145853139964461703827915444982906880000 m. sau 146150163733090291706279928923407655830889965813760000 m. sau 292300327466180583412559857846815311661779931627520000 m. sau 584600654932361166825119715693630623323559863255040000 m. sau 1169201309864722333650239431387261246647119726510080000 m. sau 2338402619729444667300478862774522493294239453021120000 m. sau 4676805239458889334600957725549044986588478906042240000 m. sau 9353610478917778669201915451098089973176957812084480000 m. sau 18707220957835557338403830902196179946353915624168960000 m. sau 37414441915671114676807661804392359892707831248337920000 m. sau 74828883831342229353615323608784719785415662496675840000 m. sau 149657767662684458707230647217569439570831324993351680000 m. sau 299315535325368917414461294435138879141662649986703360000 m. sau 598631070650737834828922588870277758283325299973406720000 m. sau 1197262141301475669657845177740555516566650599946813440000 m. sau 2394524282602951339315690355481111031133301199893626880000 m. sau 4789048565205902678631380710962222062266602399787253760000 m. sau 9578097130411805357262761421924444124533204799574507520000 m. sau 19156194260823610714525522843848888250066409591149015040000 m. sau 38312388521647221429051045687697776500132819182298030080000 m. sau 76624777043294442858102091375395553000265638364596060160000 m. sau 153249554086588885716204182750791106000531176729192120320000 m. sau 306499108173177771432408365501582212000106353458384240640000 m. sau 6129982163463555428648167310031644240002127069167768481280000 m. sau 1225996432692711085729633462006328848000425413833553776960000 m. sau 2451992865385422171459266924012657760000850827667067337920000 m. sau 490398573077084434291853384802531552000170165533401373760000 m. sau 980797146154168868583706769605063104000340331066802734720000 m. sau 1961594292288337737167413539210126208000680662133605469440000 m. sau 3923188584576675474334827078420252416001361324267208918880000 m. sau 7846377169153350948669654156840504832002722648534417777760000 m. sau 15692754338306701897337908313681009664005445297068835555520000 m. sau 31385508676613403794675816627362019328010890594137671111040000 m. sau 62771017353226807589351633254724038656021781188275222222080000 m. sau 125542034706453615178703266509448077312043562376550444444160000 m. sau 251084069412907230357406533018896154624087124753100888888320000 m. sau 50216813882581446071481306603779230924817424950620177776640000 m. sau 100433627765162892142962613207558461849634849901240355553280000 m. sau 200867255530325784285925226415116923699269699802480711106560000 m. sau 401734511060651568571850452830233847398539399604961422213120000 m. sau 803469022121303137143700905660467694797078799209922844426240000 m. sau 1606938044242606274287401811320935389594157598419845688852480000 m. sau 3213876088485212548574803622641870779188315196839691377704960000 m. sau 6427752176970425097149607245283741558376631393679382755409920000 m. sau 12855504353940850194299214490567483116753262787358765510819840000 m. sau 25711008707881700388598428981134966233506525574717531021639680000 m. sau 51422017415763400777196857962269932467013051149435062043279360000 m. sau 102844034831526801554393715924539864934026102298870124086558720000 m. sau 205688069663053603108787431849079729868052204597740248173117440000 m. sau 411376139326107206217574863698159459736104409195480496346234880000 m. sau 822752278652214412435149727396318919472208818390960992692469760000 m. sau 1645504557304428824870299454792637839544417636781921953836939520000 m. sau 3291009114608857649740598909585275679088835273563843907673879040000 m. sau 6582018229217715299481197819170551358177670547127687815347758080000 m. sau 13164036458435430598962395638341102716355341094255375630695516160000 m. sau 26328072916870861197924791276682205432710682188510751261391032320000 m. sau 52656145833741722395849582553364410865421364377021502522782064640000 m. sau 105312291667483444791699171106788217730842728754043005045564129280000 m. sau 210624583334966889583398342213576435461685457508086010091128258560000 m. sau 421249166669933779166796684427152870923370915016172020182256517120000 m. sau 842498333339867558333593368854305741846741830032344040364513034240000 m. sau 1684996666679735116667186737708611436934836600064688080729026068480000 m. sau 3369993333359470233334373475417222873869673200129376161458052136960000 m. sau 6739986666718940466668746950834445747739346400258752322916104273920000 m. sau 13479973333437880933337493901668891495478692800517504645832205477840000 m. sau 26959946666875761866674987803337782990957385601035009291664410955680000 m. sau 53919893333751523733349975606675565981914771202070019833328821911360000 m. sau 107839786667503047466699951213351131963829544040140039666657738222720000 m. sau 215679573335006094933399902426702263927659088080280079333314764445440000 m. sau 431359146670012189866799804853404527855318176160560158666629528890880000 m. sau 862718293340024379733599609706809055710636352321120317333359057781760000 m. sau 1725436586680048759467199219413618111421272704642240636666580115563520000 m. sau 3450873173360097518934398438827236222842545409284481273333160231127040000 m. sau 6901746346720195037868796877654472445685090818568962546666320462254080000 m. sau 13803492693440390075737593755308944891370181637137925093333640924508160000 m. sau 27606985386880780151475187510617889782740363274275850186667281850016320000 m. sau 55213970773761560302950375021235779654880726548551700373334563700032640000 m. sau 110427941547523120605900750042471559309761451097103400746669127400065280000 m. sau 220855883095046241211801500084943118619522902194206801493338254800130560000 m. sau 441711766190092482423603000169886237239045804388413602986676509600261120000 m. sau 883423532380184964847206000339772474478091608776827205973353019200522240000 m. sau 1766847064760369929694412000679544948956183217553654411946706038401044480000 m. sau 3533694129520739859388824001359089897912366435107308823893412076802088960000 m. sau 7067388259041479718777648002718179795824732870214617647786824153604177920000 m. sau 14134776518082959437555296005436359591649465740429235295573648307208355840000 m. sau 28269553036165918875110592010872719183298931480858470591147296614416711680000 m. sau 56539106072331837750221184021745438366597862961716941182294593228833423360000 m. sau 1130782121446636755